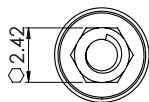
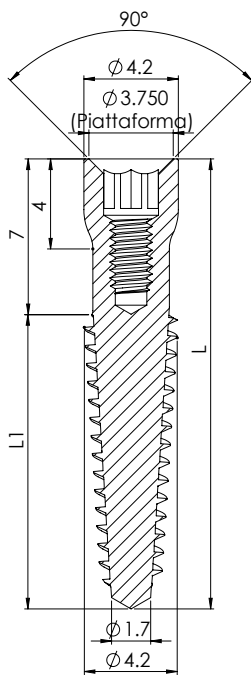


CHALLENGE SERIES | PTERYCORE™



CLASSE OSSEA	Regione pterigoidea
PIATTAFORMA PROTESICA	Esagono interno
CARATTERISTICHE	<ul style="list-style-type: none"> • Ampia area di superficie tagliente • Spire coniche e corpo interno conico • Spire ampie e taglienti • Collo di diametro ridotto con superficie macchinata
VANTAGGI	<ul style="list-style-type: none"> • Ideato per la regione pterigomascellare (area posteriore del mascellare atrofico) • Autofilettante • Elevata stabilità primaria • Riduce l'adesione di agenti periopatogeni limitando al massimo il verificarsi di processi infiammatori • Pressione ridotta sulla sezione del collo



SPECIFICHE TECNICHE

Ø D (mm)	Ø D1 (mm)	L (mm)	Articolo
4.2	2.5	18	NM-M4218
		20	NM-M4220
		22.5	NM-M4222
		25	NM-M4225

Vite tappo inclusa con tutti gli impianti



NM-S5023

PROTOCOLLO DI FRESAGGIO CONSIGLIATO CON FRESE STANDARD

DIAMETRO IMPIANTO	Diametro fresa [mm]	Osteotomo	Ø2.3	Ø2.8
		Velocità di rotazione [RPM]		900-1200

Tutti i tipi di osso: 1/2

Fresare per l'intera lunghezza dell'impianto

Fresare parzialmente secondo la lunghezza dell'impianto

Prima di utilizzare impianti Pteryfit/Pterycore nella regione pterigoidea, si consiglia di seguire un corso di formazione dedicato.